

# Stiefelwaschanlage STW 321



## Stiefelwaschanlage STW 321

Die Stiefelwaschanlage STW 321 besteht aus einer speziellen glasfaserverstärkten Kunststoffwanne mit einem feuerverzinkten Einsatz. In den Rohren des Einsatzes wird ein Gitterrost eingelegt, in dem sich ein Ausschnitt von 220 x 500 mm befindet, der im Ruhezustand durch einen weiteren Gitterrost abgedeckt wird.

Hierdurch bietet die Stiefelwaschanlage den Vorteil der vollen Begehbarkeit. Durch die Abnahme der Gitterroste ist eine optimale Reinigung der Stiefelwaschanlage möglich. Die Bürsten aus Perlön sind von extrem hoher Lebensdauer.

Ein Schnellschlussventil im Rost ermöglicht den Anschluss einer zum Lieferumfang gehörenden wasserführenden Handbürste. Der Einbau erfolgt in der Regel ebenerdig an Wänden.

Unfallgefahren beim Begehen sind ausgeschlossen, da die Anlage voll abgedeckt werden kann. Ein Haltebügel aus Edelstahl ist an der Wand zu befestigen.

### **Lieferumfang:**

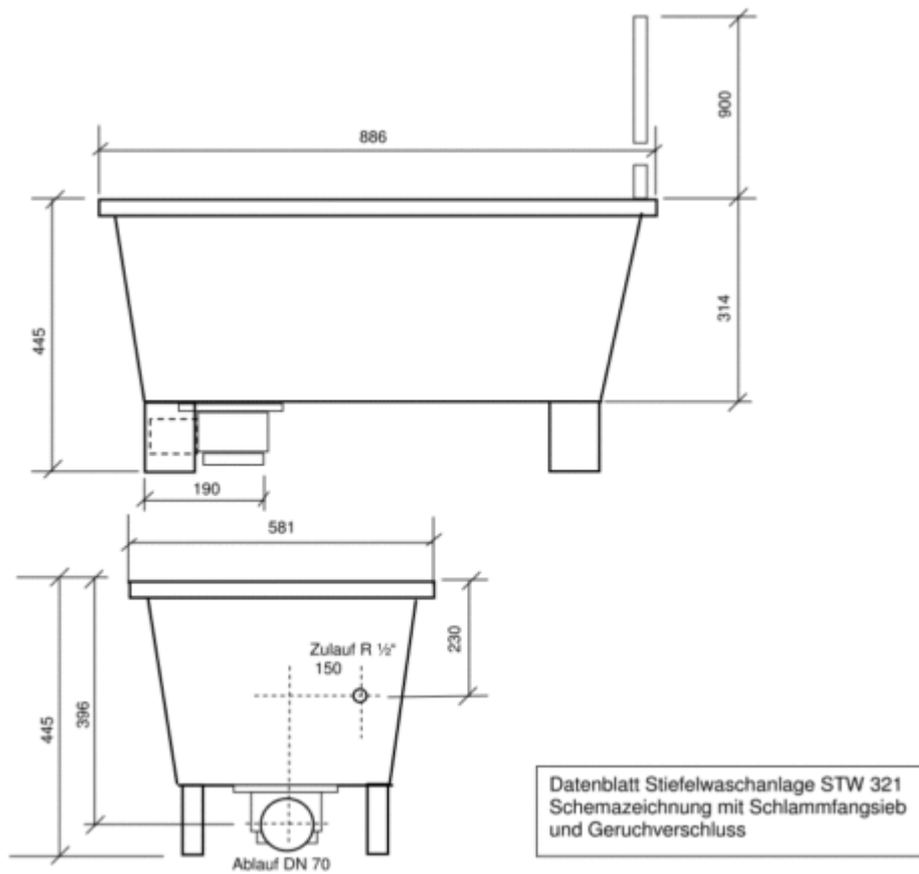
- komplett mit wasserführender Handbürste und Haltebügel aus Edelstahl.

### **Technische Daten:**

- Stiefelwaschanlage STW 321
- komplett mit wasserführender Handbürste und Haltebügel aus Edelstahl
- mit eingebautem Schlammfang und Geruchverschluss
- Wasserzuleitung: R 1/2"
- Abfluss: DN 70 / Gewicht: 48 kg
- Maße: 886 x 581 x 445 mm (L x B x H)
- **Bestell- Nr.: STW 321**

### **Zubehör:**

- **Wasserführende Handbürste STW-HB**
  - Wasserführende Handbürste STW-HB Einzel oder als Ersatz für die Stiefelwaschanlagen STW 320, 321, 330, 331 und 336.
  - Ausführung: Handhebelschnellschlussventil, Spülrohr aus Edelstahl mit aufgeschraubter, auswechselbarer Borstenhalbschale und 1,0 m Metallflex – Anschlusschlauch R  $\frac{3}{4}$ ".
  - **Bestell- Nr.: STW-HB**



Varianten für die Stiefelwaschanlage



Varianten für die Stiefelwaschanlage



Varianten für die Stiefelwaschanlage



Varianten für die Stiefelwaschanlage

**Was möchten Sie als Nächstes?**

- Eine Frage zu diesem Produkt, bzw. Artikel stellen!